

	<p>Object: Taschenuhr des verunglückten Bergmannes Lischke (Schlagwetterexplosion am 03.01.1934 im Braunkohlenbergwerk Zeche Nelson III)</p> <p>Museum: Deutsches Bergbau-Museum Bochum – Leibniz-Forschungsmuseum für Georessourcen Am Bergbaumuseum 28 44791 Bochum +49 234 5877 -154 montan.dok@bergbaumuseum.de</p> <p>Collection: Museale Sammlungen</p> <p>Inventory number: 030001424001</p>
--	---

Description

Überreste einer Taschenuhr mit Brandspuren und starker Verfärbung. Das Gehäuse ist noch fast vollständig erhalten, es fehlen lediglich der Vorderdeckel mit Uhrenglas, die Krone und Teile des Bügels. Seitlich am Gehäuse befindet sich zusätzlich das Drückerschiffchen. Das Scharnier des verzierten Rückdeckels ist noch funktionsfähig, ebenso ist die Verzierung auf der Außenseite trotz Beschädigung und Verfärbung zu erkennen. Das Zifferblatt ist lose und meiner schwarzen Schicht überzogen, stellenweise schimmern die Ziffern durch. Das Uhrwerk selbst ist zerstört, lediglich die Trägerplatte mit einzelnen Elementen ist vorhanden und die Spirale liegt der Uhr lose bei.

Die Taschenuhr trägt auf dem Rückdeckel eine bildliche Darstellung im Stil eines Stichs. In einer hügeligen Landschaft ist eine Figur unter einem Sternenhimmel mit einem Stab in der Hand dargestellt. Als wortwörtliche Zeitzeugen fungieren Taschenuhren insbesondere dann, wenn sie aus dem Kontext eines Grubenunglücks stammen. So können sie beispielsweise den Zeitpunkt einer Explosion bezeugen, da sie möglicherweise zu dieser Zeit stehengeblieben sind bzw. zerstört wurden.

Basic data

Material/Technique:

Metall *

Measurements:

Höhe: 13 mm; Breite: 58 mm; Länge: 68 mm
(Maße = Gehäuse)

Events

[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Osek (Teplice District)
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Zeche Nelson
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Braunkohlenbergwerk Zeche Nelson III
[Relation to time]	When	1934
	Who	
	Where	
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Lischke
	Where	

Keywords

- Clock
- Firedamp explosion
- Kohlenstaubexplosion
- Mining accident
- Pocket watch